



EVANGELISCHE AKADEMIE
TUTZING

 **acatech**
DEUTSCHE AKADEMIE DER
TECHNIKWISSENSCHAFTEN

TTN
Ethik interdisziplinär
Institut Technik - Theologie - Naturwissenschaften
an der Ludwig-Maximilians-Universität München

Dialogreihe „Innovation und Verantwortung“

12. bis 13. November 2018

Digitalisierung und Arbeitswelt

Montag, 12. November 2018:

- ab 13.15 Uhr Imbiss im Foyer
- 14.00 Uhr Begrüßung und Vorstellung der Teilnehmer
- 14.30 Uhr **Einführung**
- 15.30 Uhr **Mit Digitalisierung den kulturellen Wandel im Unternehmen gestalten**
Jan Pfeifer und Veronika Schuh, Detecon International GmbH
- 16.30 Uhr Pause
- 17.00 Uhr **Ironie der Digitalisierung:** Weswegen Steuerungsphantasien zu kurz greifen
Prof. Dr. Stefan Kühl und Finn-Rasmus Bull, Professur für Organisationssoziologie, Universität Bielefeld
- 18.30 Uhr Abendessen
- 19.30 Uhr **Digitalisierung, Bildung und die Arbeitswelt:** Politische Herausforderungen
im Gespräch mit Annette Karl, MdL (SPD-Fraktion)
- ab 20.30 Uhr: Gesellige Gespräche in den Salons des Schlosses*

Dienstag, 13. November 2018:

- 9.00 Uhr **Arbeit in der digitalen Transformation**
Prof. Dr.-Ing. Dieter Spath, Präsident acatech
- 10.30 Uhr Kaffee & Tee
- 11.00 Uhr **Verantwortung in der digitalen Transformation**
Prof. Dr. Peter Dabrock, Lehrstuhl für Systematische Theologie (Ethik), Universität Erlangen-Nürnberg und Vorsitzender des Deutschen Ethikrates
- 12.30 Uhr Ende der Veranstaltung mit dem Mittagessen
Moderation: **Dr. Stephan Schleissing**, Institut TTN und **PD Dr. Marc-Denis Weitze**, acatech

Hinweis auf Folgeveranstaltungen im Rahmen der Münchner Wissenschaftstage:

Dienstag, 13. November 2018, 13:45 Uhr, Alte Kongresshalle, München

<https://www.muenchner-wissenschaftstage.de/zentral/vortraege/>

Hand in Hand mit Kollege Roboter: Wie uns Lernende Systeme in der Arbeit unterstützen können

Prof. Dr.-Ing. Dieter Spath, Präsident acatech

Dienstag, 13. November, 20:30 Uhr, Wirtshaus am Bavariapark, München

<https://www.muenchner-wissenschaftstage.de/zentral/workshopsseminare/>

Science Slam „Arbeitswelten der Zukunft“ – Wissenschaftskommunikation im Wirtshaus